



## Paire de gants anti-coupures et anti-chaueur TAEKI 6750, Taille des gants: 8



### Données de commande

N° commande	094610 8
GTIN	405990410844
Classe d'article	09H

### Description

#### Exécution:

**TAEKI 6750. Gants anti-coupures et anti-chaueur** sans revêtement, avec renfort entre le pouce et l'index. **Résistants à la chaleur de contact jusqu'à env. 250 °C** (pendant 15 secondes au maximum) grâce à l'utilisation d'un fil spécial. Modèle lourd avec une **bonne sensibilité**.

#### Norme:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

#### Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

### Description technique

Préhension à l'huile	Non disponible
Cheville élastiquée	non
Protection contre la chaleur	Excellent
Taille des gants	8

Ajustement	Bon
EN 388 Résistance à la coupure par lame	5
Respirabilité	Excellent
EN 407 B: Chaleur de contact (température de contact au temps limite > 15 s)	250 °C
EN 388 Résistance à la déchirure	4
EN 388 Résistance à la perforation	2
Sans silicone	oui
Sensibilité	Moyen
Préhension à l'humidité	Non disponible
EN 388 Résistance à l'abrasion	4
Protection contre le froid	Non disponible
Sans DMF	oui
Catégorie de protection	Catégorie III
Type de gants	Gants anti-chaleur
Propriété des gants	Sans silicone
Propriété des gants	Sans DMF
Propriété des gants	Renfort entre le pouce et l'index
Propriété des gants	Résistance à la flamme niveau X
EN 388	3X42C
EN 407	X2XXXX
Chaleur de contact jusqu'à	250 °C
Matériau support	Taeki
Variante de revêtement	Aucun revêtement
Couleur	Jaune
Utilisation	réutilisable
Contenu	10
Applications	Polyvalents
Protection contre la chaleur jusqu'à	250 °C
CE	2541

Norme	EN 407
Poids	43,8 g
Type de produit	Gants anti-chaleur